

MTシリーズはお客様の声から生まれたピンク系の新しいカラーラインナップです。染色せずに一定の色を表現できるため、作業ステップの簡易化や作業時間短縮につながります。また、ステインテクニックなどと合わせる事で、より自然な仕上がりを実現できます。

●販売名：ベレッツァ プレミアム シルコニア ●一般名称：歯科切削加工用セラミックス ●分類：管理医療機器
●認証番号：225AFBZX00023000 ※ベレッツァ プレミアム シルコニアは、東ソー株式会社製の原料を使用しています。



歯科技士対象：初心者向け義歯の設計ミニセミナー【ゼロからはじめるデンチャー設計セミナー】



東京都 歯科医師
林 大悟 先生

■セミナー内容

講義

- ①口腔内から得られる情報の読み取り方
- ②理屈で学ぶ義歯の動きとリジットサポート
- ③部分床義歯のサベイング
- ④クラスプの選択とデンチャーデザインの基本
- ⑤金属床フレーム製作のための歯科理工学
- ⑥義歯設計検討会（模型の持ち込みも歓迎）

実習

- ①部分床義歯の石膏模型にサベイングと設計線記入の実習
- ②金属床義歯メタルフレーム WAXUP のデモンストレーション

■日時・会場

東京 2017年6月18日(日) 残席わずか
受付 AM9:00 AM9:30~PM16:00
株式会社ニッシン 東日本営業所

■日時・会場

京都 2017年9月10日(日) 申込受付中
受付 AM9:00 AM9:30~PM16:00
株式会社ニッシン 西日本営業所

■参加費 21,600円(税込)

【金属床義歯メタルフレーム実技セミナー】 ~BEGO ノーチラス T を使ったコバルトクロム合金のメタルフレーム製作~



横浜歯科医療専門学校
教務主任
森野 隆臣 先生

■セミナー内容

講義

- ①部分床義歯のサベイング
- ②義歯床外形とクラスプの選択・メタルフレーム設計
- ③金属床フレーム製作のための歯科理工学

実習

- ①部分床義歯の模型にサベイングと設計線記入
- ②ウイロジル（複模型用シリコン印象材）を使用した複印象
- ③BEGOのWAXを利用したWAXUP・スブルーイング
- ④モールドフォーマーとウイロベストを使用した埋没
- ⑤ノーチラス T（高周波真空加圧鋳造器）にて鋳造
- ⑥エルトロボル 300（電解研磨器）を使用し研磨
- ⑦メタルフレーム完成

■日時・会場

横浜 2017年11月25日(土) 申込受付中
26日(日)
受付 AM9:00 AM9:30~PM16:30 (両日とも)
横浜歯科医療専門学校

■参加費 70,200円(税込)



横浜歯科医療専門学校
学年主任
岡本 健介 先生

●セミナーのお問い合わせ、お申込みはこちら TEL:075-257-7270 <http://www.i-cast.jp>

i-CAST POST (アイキャスト ポスト) は、ヨーロッパの情報や新商品のお知らせ、商品の特徴、イベントなどをお知らせいたします。

CONTENTS

- ドイツ・マイスター来日
- IDS2017 視察ツアーレポート
- 金属床義歯メタルフレーム実技セミナー
- BEGO 代理店会議
- ピックアップ商品
- セミナー情報

最新情報を facebook にて公開中！
ぜひ「いいね」を押してください！



ドイツ・マイスター来日 I

昨年 10 月にマリンメッセ福岡で開催された「日本デンタルショー 2016」において、BEGO アカデミア講師及びドイツのマイスター資格を持つラルフ・ディーゼラー氏が来日し、BEGO の 3D プリンティングシステム「バルセオ」について講演を行いました。ラルフ氏はドイツ・ハンブルグのマイスタースクールでの指導経験があり、プレーメンにある BEGO の歯科技士向けトレーニングスクール BEGO アカデミアのインストラクターです。これまでに世界中の歯科技士が彼のコースを受講しています。今回のセミナーでは 3D プリンターの構造や「バルセオ」の特徴について、わかりやすく講演していただきました。会場は立ち見の方もいらっしゃる程の満員となり、講演後にラルフ氏はアイキャストブースで質問に答えたり、お客様と意見や情報交換をされました。



Varseo 1 台で様々な歯科技工物を製作
3D Printing System 新材料の登場で、さらに用途が広がります。

鋳造パターン用材料

VarseoWax CAD/Cast

- ・ 焼却残渣が少なく鋳造トラブルを最小限に抑えることが可能
- ・ 精度の高い歯科技工物作製が可能で優れた寸法安定性



模型用材料

VarseoWax Model

- ・ ワックスとの分離性が高く、耐水性もあるため従来の石膏と同様の取扱いが可能
- ・ 熱にも強くバキュームフォーマーによるマウスガードの作成にも使用可能



NEW MATERIALS

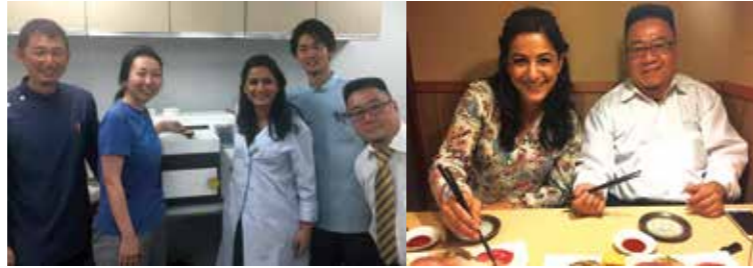
ドイツ・マイスター来日Ⅱ

ドイツのマイスター資格を持つヌルジャン・エルマ氏が来日し、営業担当と共に BEGO ユーザー様を訪問いたしました。



● 3D プリンティングシステム「バルセオ」ユーザー様
足利セラミックラボラトリーの宗村社長を表敬訪問しました。
日ごろ苦慮されている作業などについて、アドバイスをして
いただきました。

● 高周波真空加圧鋳造器「ノーチラス T」ユーザー様
日本キャストプレートの笹島社長を表敬訪問しました。
鋳造のテクニックやスプルーイングなど、BEGO システム
を詳しく解説していただきました。



IDS2017 視察ツアーレポート

2年に1度開催される世界最大のデンタルショー IDS2017が、今年3月にドイツ・ケルンメッセで開催されました。今回、ユーザー様を対象に初めてアイキャスト主催のIDS ツアー（JTB 協力）を実施いたしました。参加者はユーザー様8名と弊社スタッフ2名の10名でした。会場であるケルンメッセでは、世界各国からたくさんの歯科関連企業が出展して活気に溢れており、最新の情報を学ぶことが出来ました。夜は会場近くのライン川沿いに停泊している BEGO ボートの船内レストランにて BEGO スタッフと一緒に会食し、意見交換とドイツの雰囲気を楽しみました。



金属床義歯メタルフレーム実技セミナー

日時：2016年11月26日（土）・27日（日） 場所：横浜歯科医療専門学校 講師：森野隆臣先生 岡本健介先生

BEGO の高周波鋳造機「ノーチラス T」や「ウイロベスト」「ウイロニット EH」を使用して授業を行ってられる横浜歯科医療専門学校の森野隆臣先生と岡本健介先生を講師にお迎えし、同学校の実習室にて実技セミナーを開催しました。このセミナーは、これから金属床義歯を取り組まれる初心者の方に向けて、募集開始後すぐに満席となりました。設計と複印象、WAXUP から埋没までは1日目、2日目は鋳造から研磨、完成までとタイトなスケジュールでしたが、受講者の皆様は一つ一つの工程に真剣に取り組み、学んでいらっしゃいました。



BEGO 代理店会議

毎年1月にブレーメンで開催される世界代理店会議（BISS2017）に弊社代表の横江と中井が出席してきました。代理店会議には、BEGO 社製品を販売している世界各国の代理店が集まり、この年の BEGO 社の新商品やヨーロッパにのみならず世界の歯科市場動向などの様々な情報が開示されます。会議終了後の会食は楽しいイベントだけでなく、各国の企業と活発に情報交換を行う良い機会となっています。



53rd BISS 2017

